



DOMINIO DE DATOS

ACTIVIDADES POR DESARROLLAR:

- Construir la entidad Estudiante con atributos y restricciones
- Construir la tabla Estudiante de acuerdo con la entidad definida.
- Probar mediante el ingreso de datos a la tabla y describir el término.

EVIDENCIA(S) A ENTREGAR:

EV1 Desarrollar la actividad a desarrollar propuesta en el taller

CONTROL DEL DOCUMENTO

	Nombre	Cargo	Dependencia	Fecha
Autor (es)	JOSE FERNANDO GALINDO SUAREZ	INSTRUCTOR	CGMLTI	18/07/2020

CONTROL DE CAMBIOS (diligenciar únicamente si realizan ajustes al taller)

	Nombre	Cargo	Dependencia	Fecha	Razón del Cambio
Autor (es)					

PRACTICA No 1

1. Oprima el botón de Inicio y abra ACCESS.
2. Abra una base de datos en blanco.
3. Construya una tabla llamada "Estudiante" con los siguientes atributos.
 - a. IDEST (Numérico, Entero Largo).
 - b. NOMBRE (Texto, 50).
 - c. SEXO (Texto, 1).
4. Asigne IDEST como llave principal.
5. Seleccione la tabla "Estudiante" y oprima el botón "Diseño".
6. Elija el atributo "SEXO" y en el cuadro "Regla de validación", agregue: ="M" or ="F".
7. Ingrese el siguiente grupo de Datos:



Servicio Nacional de Aprendizaje
Formato Taller
Centro de Gestión de Mercados, Logística y Tecnologías de la Información.

IDEST	NOMBRE	SEXO
1	PEPITO PEREZ	M
112	JUANITA CRISPETA	F
223	CAMILO CHAPARRO	I
334	ARMANDO CASAS	M
445	QUIQUE SANTANDER	A
556	ABRAHAN TIRADO	M
645	SOILA ROJAS	F

8. ¿Al ingresar los datos que pudo observar?
9. ¿Cómo funciona y defina que es dominio de datos?
10. Realice un informe y preséntelo al instructor con lo solicitado en el taller.